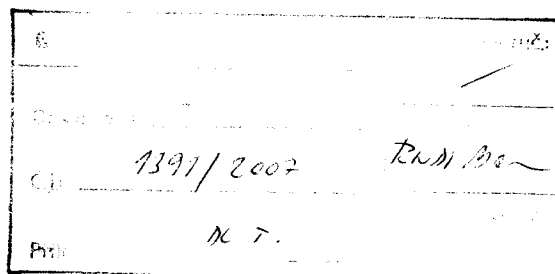


Obec Moravany
Střední 28
664 48 Moravany



naše značka
05744/07/2/64
věc

vyřizuje
Jana Ansorgeová

datum
6.11.2007

Vyjádření ke stavbě: Obec Moravany - SO 02-61 Dešťová kanalizace v ul. Hlavní a Modřická, k.ú. Moravany u Brna

Žádost
ID: 95285

Vaše značka:

Investor:
Obec Moravany

Projekční firma:
SUDOP BRNO, spol. s r.o.

VYJÁDŘENÍ OOSPM – VTL:

Akcí „Moravany - Dešťová kanalizace v ulici Hlavní a Modřická se zaústěním do Moravanského potoka“ bude dotčen (křížení nadzemním přechodem) vysokotlaký (dále jen VTL) plynovod DN 100, PN 40 v majetku JMP Net, s.r.o.. Po obou stranách křížení potoka jsou na úroveň terénu vyvedeny zemní armatury (odvodňovače) + ochranná betonová skruž a litinový poklop.

S prováděním prací dle předložené situace souhlasíme, budou-li splněny následující podmínky:

1. Práce budou probíhat v souladu se zákonem číslo 458/2000 Sb. (energetický zákon), ČSN EN 1594 a TPG 702 04 (Technická pravidla GAS s.r.o.).
2. V šíři ochranného pásma VTL plynovodu (4 m na obě strany od osy potrubí VTL plynovodu) zachovat stávající krytí plynovodu.
3. Případné výkopové práce v ochranném pásmu VTL plynovodu provádět ZÁSADNĚ RUČNĚ. Nadzemní části plynovodu (armatury, přechod potoka) zabezpečit vhodným způsobem proti poškození. Případné poškození neprodleně oznámit pracovníkům JMP, a.s. (kontakty níže).
4. V ochranném pásmu VTL plynovodu nevysazovat stromy a keře.

Jihomoravská
plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno

IČ: 49970607
DIČ: CZ49970607

Bankovní spojení:
Komerční banka, a.s.
pobočka Brno
číslo účtu: 3805621/0100

Rejstříkový soud v Brně
spisová značka: B 1246

<http://www.rwe-jmp.cz>

5. Spalování klestí a dřevin provádět mimo bezpečnostní pásmo VTL plynovodu a zemních armatur, které činí 15 m na obě strany od líce potrubí plynovodu.

6. V místech přejezdů přes VTL plynovod (pokud budou) těžkými mechanismy uložit nad plynovod silniční železobetonové panely. Panely se ukládají kolmo k ose plynovodu, minimálně 0,5 m (a více) nad plynovod.

7. Nepoškodit nadzemní části VTL plynovodu (orientační sloupky, měřicí vývody, armatury).

8. V ochranném pásmu VTL plynovodu neskladovat stavební materiál, deponie zeminy apod..

9. Během prací do vzdálenosti 10 m od nadzemních armatur VTL plynovodu dodržet **PŘÍSNÝ ZÁKAZ KOUŘENÍ**.

10. Před zahájením prací Vám na základě telefonického objednání naše zařízení vytyčíme (pracovníci JMP, a.s., provozu a údržby Regionální centrum Brno – tel.: 724 511 075, e-mail: pripravna.brno@rwe.cz. Pracovníci během vytyčení určí hledačem potrubí orientační hloubku uložení plynárenského zařízení v blízkosti koryta toku. V případě potřeby je třeba na plynovodu vykopat sondu (ručně) pro přesné určení hloubky uložení plynovodu.

11. Během prací v blízkosti VTL plynárenského zařízení přizvěte pracovníky JMP, a.s. ke kontrole (pracovníci provozu a údržby JMP, a.s. – RC Brno – tel.: 724 511 075, e-mail: pripravna.brno@rwe.cz).

12. Před zahájením prací Vám na základě telefonického objednání naše zařízení vytyčíme (pracovníci provozu a údržby JMP, a.s. – RC Brno – kontakty viz bod 10. a 11.).

JMP, a.s. – odbor operativní správy plynárenského majetku VTL si vyhrazuje právo vydání případných dalších podmínek, pokud by to okolnosti stavby vyžadovaly.

Vyjádření OOSPM-PKO:

S výše uvedenou stavbou souhlasíme bez připomínek.

Vyjádření OOSPM NTL, STL:

Realizací dešťové kanalizace dle předložené situace bude dotčeno stávající STL plynárenské zařízení ve správě Jihomoravské plynárenské, a.s.

NTL distribuční plynovod se v zájmovém území stavby nenachází.

Se stavbou souhlasíme při splnění následujících podmínek:

Křížení a souběh kanalizace s plynovodním zařízením musí být v souladu s ČSN 736005, tab. A1 a A2. Budovaný objekt (šachta) musí dodržet od stávajícího plynovodu světlou vzdálenost dle ČSN EN 12007 a souvisejících TPG 702 01, TPG 702 04 minimálně 1m.

Dotčení ochranného pásma plynárenského zařízení

Plynárenské zařízení je chráněno ochranným pásmem dle zákona č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů.

Bude dodržena ČSN 736005, ČSN 733050, zákon č.458/2000 Sb. ve znění pozdějších předpisů, vyhláška ČUBP č.324/1990, případně další předpisy související s uvedenou stavbou.

Při provádění prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení je investor povinen učinit taková opatření, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení, ovlivnění jeho provozu a byly splněny podmínky tohoto vyjádření.

Nechat si vytyčit plynárenské zařízení minimálně 7 dní před zahájením zemních prací příslušným regionálním centrem JMP, a.s. Při požadavku o vytyčení sdělí investor příslušnému regionálnímu centru JMP, a.s. ID žádosti uvedené v úvodu tohoto vyjádření.

Bez vytyčení a zjištění přesného určení uložení plynárenského zařízení nesmí být zemní práce zahájeny.

Oznámit termín zahájení zemních prací v ochranném pásmu plynárenského zařízení s týdenním předstihem příslušnému regionálnímu centru JMP, a.s.

Prokazatelně seznámit pracovníky s polohou plynárenského zařízení, aby pracovníci provádějící zemní práce v jeho ochranném pásmu dbali nejvyšší opatrnosti, nepoužívali nevhodného nářadí a v ochranném pásmu vytyčeného plynárenského zařízení těžili zeminu pouze ručně bez použití pneumatických, elektrických, bateriových a motorových nářadí, a to tak, aby nedošlo k poškození plynárenského zařízení.

Rádně zabezpečit odkryté plynovodní zařízení proti jeho poškození.

Neprodleně oznámit dispečinku JMP, a.s. - tel. 1239 každé i sebemenší poškození plynárenského zařízení (včetně izolace, signalizačního vodiče, výstražné fólie atd.).

Před zásypem zemních prací provedených v ochranném pásmu plynárenského zařízení (např. při křížení nebo souběhu) požadujeme přizvat pracovníka příslušného regionálního centra JMP, a.s. ke kontrole dodržení podmínek stanovených pro práce v ochranném pásmu plynárenského zařízení a kontrole plynárenského zařízení. Bez písemného souhlasu pracovníka příslušného regionálního centra JMP, a.s. provedeného do stavebního deníku nesmí být plynovodní zařízení zasypáno.

Lože plynárenského zařízení před zásypem řádně zapískovat, zhutnit a osadit výstražnou fólií, vše v souladu s ČSN EN 12007-1-4, TPG 702 01, TPG 702 04.

Po provedení zemních prací budou řádně osazeny všechny poklopy a nadzemní prvky plynárenského zařízení.

V případě provádění protlaku musí být vytyčený plynovod v místě křížení obnažen a protlak musí být ukončen 1 m před plynovodem. V místě, kde není obnažení plynovodu možné, požadujeme před a po provedení protlaku předložit atest výškového uložení plynárenského zařízení vyhotovený společností k této činnosti oprávněné.

Udržovat poklopy uzávěrů a ostatních armatur na plynárenském zařízení vč. hlavních uzávěrů plynu (HUP) na OPZ stále přístupné a funkční po celou dobu trvání všech prací.

Případné zřizování stavenišť, skladování materiálů, stavebních strojů apod. bude realizováno mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení (není-li stanoveno jinak).

Při použití nákladních vozidel, stavebních strojů a mechanismů zabezpečit případný přejezd přes plynárenské zařízení uložení panelů v místě přejezdu plynárenského zařízení.

Případné výstavby revizních šachet požadujeme umístit mimo ochranné pásmo plynárenského zařízení.

Za správnost předložené dokumentace a její soulad s platnými technickými předpisy plně zodpovídá její zpracovatel.

Odsouhlasení předložené dokumentace nenahrazuje případná další stanoviska k jiným částem stavby.

Jihomoravská plynárenská, a.s. si vyhrazuje právo na vydání případných dalších podmínek, pokud by si to okolnosti výstavby vyžadovaly.

Toto vyjádření platí jen pro dokumentaci nám předloženou a pro rozsah prací v ní uvedených.

Doba platnosti tohoto vyjádření končí uplynutím jednoho roku od jeho vydání.

Případně uváděné směrnice a žádosti JMP, a.s. jsou k dispozici na www.rwe-jmp.cz nebo na příslušném regionálním centru.

Jana Ansorgeová
Oddělení OSPM MS Brno
telefon: +420 545 548 489
email: Jana.Ansorgeova@rwe.cz

Přílohy: kontakty JMP, a.s.
Rozdělovník: není

Jihomoravská plynárenská, a.s.

Plynárenská 499/1
657 02 Brno

-54-